



M2 - Gestion, Sources Stockage et Conversion de l'Energie



Admission

Modalités d'inscription

Les candidatures se font sur les plateformes suivantes :

- * Étudiants français & Européens, l'étudiant.e devra déposer son dossier de candidature via l'application e-candidat : [🔗 https://candidature.umontpellier.fr/candidature](https://candidature.umontpellier.fr/candidature)
- * Étudiants internationaux hors UE : suivre la procédure « Études en France » : [🔗 https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html](https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html)



Programme

M2S3 G2SCO

Piezoelectricité, thermoélectricité	3 crédits	
Socio-économie et droit de l'Energie	3 crédits	
Anglais S3	2 crédits	
Thermique : cogénération, pompes à chaleur, moteur Stirling	3 crédits	
Photovoltaïque	3 crédits	
TP2 Energie	3 crédits	
Stockage Thermique, thermochimique et inertiel	2 crédits	
Gestion de projets	2 crédits	15h
Energies renouvelables non biologiques : éolienne, marine...	3 crédits	
Synthèse et re-fabricat° de matériaux combustibles 25% ENSCM	3 crédits	
Stockage électrochimique	3 crédits	

M2S4 G2SCO

Stage M2 G2SCO	26 crédits
CHOIX1	4 crédits
COGITHON	4 crédits
Projets M2 FI	4 crédits